56. Arcyria denudata Wettstein.

はんのき、そろ、ぶな、いぼた、やまぐは、腐朽シタ倒木上。

以上ノ如ク=富士山=産スル變形菌ハ總數26屬81種ヲ知リ得タノデアル。 兹=帝室林野局沿津出張所長齋藤秀資氏、東京支局ノ北條雋八氏及ビ各地分擔 區員諸氏ノ筆者ニ與ヘラレタ御好意ヲ謝シテ擱筆スル。尚此研究ハ帝國學士院 ノ補助金ノ一部ヲ以テシタモノデ、茲ニ感謝ノ意ヲ表スル次第デアル。

昭和9年3月

於學習院植物學教室

Résumé

Nach Erscheinen seiner ersten Mitteilung über die Myxomyceten des südlichen Forstgebietes des Berges Fuji (Bot. Mag. Tokyo, vol. 47 [1933], p. 657) hat der Verfasser im letzten Jahre (August und Oktober) wieder mit besonderer Rücksicht auf Substrat dort Schleimpilze gesucht Von den hier aufgezählten 56 Arten sind 28 (mit Sternchen gekennzeichnet) neu, in selben Lokalität. Also wurden in diesem Gebiet im ganzen das Vorkommen von 26 Gattungen und 81 Arten festgestellt.

Biologische Abteilung der Adelsschule, Mejiro, Tokyo.

畸形しだっ就テ

日 野 巖

Iwao Hino: Teratological ferns caused by virus disease

本誌第十卷第一號=久內清孝氏ガ「伊豆下田産ノ畸形ほしだ」ト題シテ記サレタ記事ハ興味深ク拜讀シタ。アノ羊齒=就テ私ノ考ヲ述ベサセテ載キ、御批評ヲ仰ギタイト思フ。

私ノ任地宮崎デ最初=羊齒類ノ畸形ヲ見ツケラレタノハ宮澤文吾氏デアツタガ、頃ハ昭和二年ノ春カト覺エテ居ル。羊齒ハヤハリほしだデアツタ。久内氏ノ示サレタモノヨリモ遙カ=ほざき性ノ强イモノデアツタ。當時、宮澤氏モ私モ畸形トシカ思ハナカツタガ、ソノ後、私ノ羊齒園=同ジヤウナ畸形が他ノ羊齒ニ發生シ、且ツ宮崎縣西諸縣郡高原村デ野外=於テ同様ナ現象ヲ見ツケタ。ソコデ、單ナル畸形デハナク疾病的ノ變化デハアルマイカト考へタ。依テ、ソノ後、野外ト實驗室內ノ觀察ヲ怠ラナイデ居ルト、漸ク濾過性病毒ニヨル疾病ニ基クモノデアルコトガワカツタノデアル。

コノ濾過性病毒(filterable virus)ハ生物ト無生物トノ中間ニ位スル微生物 體デアルガ、無生物的ナ 點モ 亦著シイモノデアル。近頃、喧シイ**モザイク**病 (mosaic disease) ノ病毒モコノー種デアツテ、ソノタメ我ガ國デハ濾過性病毒 ニヨル疾病ヲ**モザイク**病ノ名デー括シテヰルコトモアル。

コノ瀘過性病毒ノタメニ起ル羊齒類ノコトハ寄主ダケハ宮崎高等農林學校學



Fig. 1. とらのをしだノ畸形

術報告第五號(昭和八年二月發行) =載セテ置イタ。即チ、とらのを しだ、くるましだ、やまいぬわら び、べにしだ、ほしだ、いわがね さう、たましだ、わらび、おほば はちじやうしだ、こもちしだノ十 種ヲ擧ゲタ。

ソノ病狀ハ第一ハ久内氏ノ擧ゲラレタほざき性ノ發現デアル。ドノ羊歯デモコノ病=犯サレルト大抵ハ薬ノ先端ガ分裂スル。宮澤夫事ナモノデアツタ。次ハ形狀ノ寒事ナモノデアツタ。次ハ形狀ヲ是スル。之ハ一般的ニョク見ル現泉デアル。支のをしだナドスル。とらのをしだナドニアル。とらのをしだナドデスル。対、コレハぬかぼしらんナドデ見

ラレル。之モ美シイ變形デアル。最後=記スベキハ色彩ノ變化デアルガ、濾過性病毒病ノ常トシテ色ノ濃淡ヲ生ズル。之モ一般=見ルモノデアツテ珍ラシクハナイガ、いはひとでデハ強入ヲ現出スル。又、ぬかぼしらんモ横縞的ノ強入ヲ現出スル。

コノ羊歯ノ濾過病毒ハ私等=面白イ二問題ヲ提供スル。一ツハ純學術的ノモノデ、現今濾過性病毒=犯サレル植物トシテハコノ羊齒類ガ最下等ノモノデアルコトデアル。之ハコノ疾病ヲ研究スルノニ羊齒類ヲ材料トスルト頗ル利便ノアルベキコトヲ暗示スルモノデアラウ。モーツハ園藝的ノ問題デ、コノ罹病畸

形羊齒ノ利用デアル。 罹病ニョツテ却テ美化 サレルノデアルカラ、 アル意味カラ見テ面白 イ研究材料デアラウ。 之ヲ利用シテ美シイ畸 形羊齒ヲ作リ出スコト モ面白ク又有利ナモノ デアラウ。

私ハ今らぷらた丸ニ乘 ツァ 南米 ブラジル ニ航行 中デアリマス。從テ手許 ニ充分ナ材料ガアリマセ ンカラ、 詳説ハ 後日ニ譲 リタイト存ジマス。不充 分ナ點ハ御諒 恕ヲオ願ヒ シマス。(香港碇船中船中 ニ於テ記ス)

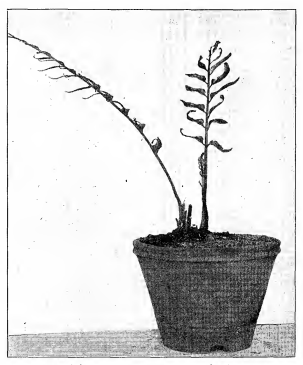


Fig 2. くるましだノ畸形

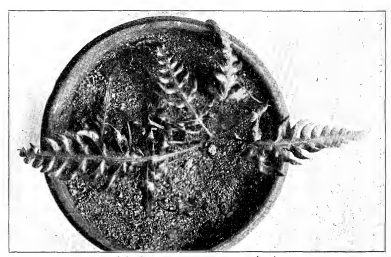


Fig 3. こもちしだノ畸形



Fig 4. こもちしだノ畸形



Fig 5. ほしだノ畸形